

## PP HF 25 MM 320N



Leichte mittel.

Ideal für Sichtinstallationen (Innenwände und Decken).

Umweltfreund: Halogen Free (Halogenfrei) in Übereinstimmung mit EN 50642.

In selbstverlöschender Polyolefine hergestellt.

Warm biegsam für Durchmesser 16, 20 und 25 mm mit der Hilfe von den Spiralfedern.

Farbe: Weiss RAL 9003.

---

<b>Artikelcode:</b>	IRSHF25
<b>PP HF 320N</b>	25 mm
<b>Klassifizierung</b>	23431
<b>Rohrfarbe</b>	Weiss - RAL 9003
<b>Auss. Durchmesser</b>	25 mm
<b>Inn. Durchmesser</b>	21 mm
<b>Stange</b>	3 m
<b>Packung</b>	60 m
<b>Pallet</b>	3240 m

## Technische Information

---

### Verwendung

Außenbenutzung	Nein
Innenbenutzung	Ja
Sichtinstallationen	Ja
Estrich und Beton	Nein
Wand-Unterputz - Gipskartonwand	Ja
Boden-Unterputz	Nein
Zwischendecke - Beweglicher Wand	Ja
Fertigbau - Holzplatten	Ja

---

### Technisches Datenblatt des Rohr

Stoff	Polyolefine
Druckfestigkeit	320N (23°C, +/-2°C) - Leicht
Schlagfestigkeit	2J
Mindeste betriebstemperatur	'-25°C
Höchste betriebstemperatur	'+105°C
Biegungswiderstand	Stangenrohr
Isolationswiderstand	>100MΩ
Standard	EN 61386.1, EN 61386.21, IK: EN 62262
Glow Wire Test (IEC EN 60695-2)	960°C
Zertifizierungen	

---

### Eigenschaften des Rohr

LS - Low Smoke	IEC 61034-2
HF - Halogen Free	EN 50642
OH - Zero Halogen	IEC 60754-1; IEC 60754-2

**Eigenschaften das Rohr**

Feuerwiderstand: nicht  
flammverbreitendes

EN 61386.1, EN 61386.22

Entspricht der  
Niederspannungsrichtlinie

RL 2014/35/EU

Mit 100% recyclebarem  
Polyethylenfilm verpackt



## Verwandte Produkte



PVC 50 mm 750N

Artikelcode: IRL50



PVC FB 20 mm 750N

Artikelcode: IRL20FB



PVC 20 mm 750N

Artikelcode: IRL20



PP HF 40 mm 750N

Artikelcode: IRLHF40



PP HF 16 mm 320N

Artikelcode: IRSHF16



PP HF 20 mm 750N

Artikelcode: IRLHF20